

ÉTABLISSEMENT HORTICOLE

DE

JOSEPH BAUMANN,

HORTICULTEUR,

BREVETÉ DE SA MAJESTÉ LE ROI DES BELGES,

Membre de l'Académie nationale agricole, manufacturière et commerciale de l'Empire français (Paris), et de plusieurs Académies et Sociétés scientifiques.

A LA NOUVELLE PROMENADE, N^{os} 5 ET 7,

A GAND (BELGIQUE).



PRIX-COURANT

DE

Camellias, Azaleas indica et pontica, Plantes vivaces, Arbres et Arbustes de pleine terre,
Pivoines herbacées, Conifères, Rhododendrum, etc.,

(SANS RABAIS)

Pour l'Automne 1853 et le Printemps 1854.

N. B. Les conditions pour l'achat et le paiement sont les mêmes que par le passé.

Plantes diverses, au cent.

(Sans rabais.)

| | Le Cent. |
|---|--------------|
| Anemone japonica | fr. 3 " |
| Araucaria imbricata, semis. | 80 " |
| Arbres fruitiers, variés | 80 à 100 " |
| Arbres d'ornement pour pleine terre, variés, 1 ^{er} choix | 125 " |
| — — — — — 2 ^e — | 100 " |
| Arbustes — — — — — 1 ^{er} — | 75 " |
| — — — — — 2 ^e — | 50 " |
| Armeria formosa | 10 " |
| Asclepias tuberosa, forts | 35 " |
| Azalca indica sujets à greffer | 40 " |
| Bellis perennis, en diverses très belles variétés | 10 " |
| Calcéolaires, très belles variétés, en mélange | 20 à 50 " |
| Calycanthus macrophyllus, forts | 50 " |
| Citronniers de la Chine | 100 à 150 " |
| Conifères, de 1 à 10 pieds de hauteur, en 20 à 50 espèces, 1 ^{er} choix | 4000 " |
| — — — — — 2 ^e — | 5000 " |
| Deutzia gracilis, forts, en boutons à fleurs, à forcer | 50 " |
| — — — — — très forts, — — — — — | 75 à 100 " |
| Diclytra spectabilis (dicentra) | 50 à 100 " |
| Diosma ambigua, belles plantes | 60 à 75 " |
| Fraisiers, en 25 variétés | 5 " |
| Ginkgo biloba, semis. | 75 " |
| Gladiolus Gandavensis (type), de 10 à 20 centimètres de circonférence | 20 " |
| — — — — — plusieurs variétés, en mélange | 20 " |
| — — — — — en 7 variétés séparées, avec noms | 25 " |
| Glycine sinensis, forts | 75 à 100 " |
| Iris germanica, en 50 belles variétés, avec noms | 50 " |
| Kalmia latifolia, en boutons | 100 à 125 " |
| Magnolia purpurea | 100 à 200 " |
| — tripetala | 125 " |
| — Yulan, ramifiés de 2 $\frac{1}{2}$ mètres de hauteur | 1000 " |
| — — — — — de 1 à 2 — — — — — | 800 " |
| — — — — — de 1 — — — — — | 400 " |
| — — — — — d'un $\frac{1}{2}$ à $\frac{3}{4}$ — — — — — | 500 " |
| Orangers de Fleuristes, greffés, petites plantes | 100 " |
| — — — — — plus forts | 200 à 500 " |
| — — — — — à feuilles de Myrthe | 200 à 500 " |
| Palmiers, 20 à 50 espèces, de 2 à 10 pieds de hauteur, 1 ^{er} choix | 10,000 " |
| — — — — — 2 ^e — | 8,000 " |
| Pæonia arborea (Moutan), en boutons à fleurs | 125 à 200 " |
| — — — — — en diverses variétés | 500 à 1000 " |
| — herbacea, en 50 belles variétés | 80 à 100 " |
| Phlox, variés, avec noms | 25 " |
| Pimelea decussata, petits sujets à greffer | 40 " |
| — Neippergiana, en boutons à fleurs | 100 à 200 " |
| Plantes de Serre Chaude, à mon choix, en 50 espèces ou variétés | 50 à 60 " |
| — — — — — Froide — — — — — | 50 à 60 " |
| — vivaces, 1 ^{er} choix | 40 " |
| — — — — — 2 ^e — | 55 " |
| Polygala grandiflora, forts, en boutons à fleurs | 100 à 200 " |
| Primula acaulis flore pleno, variés | 50 " |
| Rhododendrum à fleurs jaunes, fortes plantes, en 6 variétés | 400 à 600 " |
| Ribes sanguineum flore pleno | 50 " |
| Rosiers, hybrides remontants, Ile Bourbon, sur tige de 1 à 1 ^m 50 de hauteur; y compris toutes les plus belles et beaucoup de nouvelles variétés | 100 à 125 " |
| Spiræa Douglasii | 40 " |
| — prunifolia flore pleno | 40 " |

NOUVELLE

CAMELLIA

DE

Variété

L'EMPEREUR NAPOLEON III.

Joseph Baumann.

Je m'estime heureux de pouvoir annoncer à MM. les Amateurs de Camellias, que cette nouvelle variété se trouve actuellement en boutons dans mon établissement, et y fleurira pour la troisième fois au printemps prochain; époque à laquelle il se rendra digne de l'admiration générale.

Provenant d'un de ces gains heureux, tel que les Camellias *Comte de Paris*, *Duc de Chartres*, etc., il ne figurera dans aucune exposition comme étant de semis.

Les principaux journaux d'horticulture reproduiront sa fleur, son histoire et sa description.

La vente par souscription ne se fera qu'après la troisième ou la quatrième fleuraison.

Camellias, plantes greffées d'un an.

| | | | |
|---|-----|----|---|
| 25 Variétés avec noms, à mon choix. | fr. | 15 | » |
| 50 — — — — — | | 33 | » |
| 100 — — — — — | | 75 | » |

Camellias, plantes greffées de 2 à 3 ans.

| | | | |
|--|-----|-----|---|
| 25 Variétés avec noms, à mon choix, sans boutons | fr. | 20 | » |
| 50 — — — — — | | 43 | » |
| 100 — — — — — | | 100 | » |

AZALEA INDICA, greffes d'un an, sans boutons.

Les belles variétés d'*Azalea indica*, que l'on a pu remarquer dans mon établissement, leur mode de culture généralement connu et la facilité de les greffer, nain, sur tiges de toute hauteur et même d'obtenir plusieurs variétés sur un même pied, doivent naturellement porter Messieurs les Amateurs à faire acquisition de plantes aussi magnifiques, lesquelles peuvent être forcées par des cultures raisonnées et présenter ainsi des fleurs du plus riche coloris, durant six mois de l'année (de Décembre au mois de Juin).

| | | | |
|--|-----|-----|---|
| 25 différentes variétés avec noms, à mon choix | fr. | 25 | » |
| 50 — — — — — | | 75 | » |
| 100 — — — — — | | 200 | » |

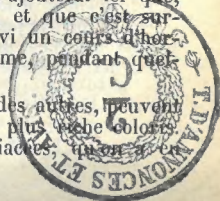
AZALEA PONTICA (de pleine terre) DE GAND, en boutons.

HARDY GHENT AZALEAS WITH FLOWER BUDS.

Azaleas (in Knospen) für den freien Grund.

La haute renommée de ces Azalées me dispense d'en faire l'éloge. Aussi plais-je à croire qu'aucun amateur qui possède un jardin, quelque restreint qu'il soit, se dispensera de l'orner d'un massif de ces charmants arbustes, lesquels décoreront leur parterre, durant les mois de Mai et de Juin, d'une innombrable quantité de fleurs variées et odorantes. J'ajouterai ici que, pour la beauté de l'ensemble, rien n'égale la culture adoptée en Angleterre, et que c'est surtout dans le domaine de M. le Duc de Devonshire, à Chatsworth, où j'ai suivi un cours d'horticulture pratique, sous la direction de Sir Joseph Paxton, que j'ai été à même, pendant quelques années, de les voir dans toute leur splendeur.

Ces Azalées, plantées dans un parc, à quelques pieds de distance les unes des autres, peuvent librement se développer et y étaler toute la magnificence de leurs fleurs, du plus riche coloris. Plus tard, les superbes fleurs des plus belles espèces de la famille des Liliacées, que j'ai eu l'honneur



l'ingénieuse idée de planter entre ces arbustes, viennent à leur tour éblouir et charmer l'œil du spectateur, que captive aussi après, la riche couleur pourprée que gagnent les feuilles des Azalées avant leur chute, et qui donne à ce pare, durant presque toute l'année, l'aspect le plus charmant et le plus pittoresque.

Une Collection des plus belles variétés, en boutons, *la pièce*. . fr. 1-50 à 2 »

100 Semis, belles variétés, sans noms. fr. 60 à 75 »

Nouvelle Collection d'AZALEA DE PLEINE TERRE, DE M. ROBICHON.

(Disponible au 1^{er} Novembre prochain.)

Je recommande à Messieurs les Amateurs cette nouvelle Collection d'Azalées; elle a été admirée par les plus grands connaisseurs depuis plusieurs années et couronnée dans différentes expositions. Jamais un horticulteur n'a livré dans le commerce une collection de plantes qui réunit comme celle-ci et la fleuraison la plus riche et la nomenclature la plus noble.

1. MARIE VERSCHAFFELT, rose strié de blanc, disque du lobe supérieur jaune, encadré de rose pâle; grande fleur; extra.
2. GRANDEUR TRIOMPHANTE, cerise très foncé passant au rouge clair, un lobe jaune-orange foncé; grande fleur; extra.
3. BIJOU DES AMATEURS, rose foncé passant au rose clair, le lobe supérieur jaune-Isabelle, le bout des lobes inférieurs légèrement teinté de blanc; grande fleur; extra.
4. COURONNE IMPÉRIALE, rose et orange, le lobe supérieur orange très foncé passant au rose clair à la fin de l'épanouissement; bouquets énormes; extra.
5. ENFANT DE FRANCE, fond rose, le lobe supérieur jaune-paille, le bord des lobes inférieurs rouge carmin foncé; grande fleur; plante de premier ordre.
6. HEUREUSE SURPRISE, carné, le disque du lobe supérieur légèrement orangé et encadré de rose très frais; grande fleur; extra.
7. IMPÉRATRICE DE FRANCE, jaune-paille, les lobes inférieurs bordés de rose foncé et pointés de jaune clair, les lobes supérieurs orange; grande fleur; extra.
8. L'INTÉRESSANTE, rose virginal très frais, ligné de jaune paille; grande fleur; extra.
9. BEAUTÉ DE ROYGHEN, lilas foncé, le disque du lobe supérieur légèrement orangé et encadré de rose, les lobes inférieurs lignés et pointés de blanc pur, seul coloris de ce genre; grande fleur; extra.
10. GLOIRE DE BELGIQUE, rose très pâle, le bord des lobes inférieurs blanc, le disque du lobe supérieur encadré de blanc légèrement rose; grande fleur; extra.
11. EMPEREUR NAPOLÉON III, fond rouge feu, légèrement bordé de rouge plus foncé, le lobe supérieur encadré de rose clair; grande fleur; extra.
12. GLOIRE D'UN PARTERRE, blanc légèrement bordé de rose pâle, le disque du lobe supérieur beau jaune-Isabelle, encadré de blanc pur; grande fleur; extra.
13. LA SUPERBE, fond orange, bordé de rouge feu, passant à un rouge plus clair à la fin de l'épanouissement, le lobe supérieur beau jaune nankin; grande fleur; extra.
14. HONNEUR DE FLANDRE, rose foncé légèrement marqué de nankin, le disque du lobe supérieur jaune soufre, encadré de rose clair; grands bouquets; extra.
15. RÊVE DU BONHEUR, rouge clair légèrement liseré de blanc, le disque du lobe supérieur orange, encadré de rose clair; grande fleur; extra.
16. COMBLE DE GLOIRE, fond jaune pâle, bordé de rouge clair, le lobe supérieur beau jaune-Isabelle; grande fleur; extra.
17. ROI DES BELGES, rose foncé passant au rose clair à la fin de l'épanouissement, et légèrement pointé de blanc, le disque du lobe supérieur jaune d'or; grande fleur; extra.
18. JENNY LIND, jaune paille, chaque lobe inférieur bordé de rose et ligné de blanc, le lobe supérieur beau jaune-Isabelle; forts bouquets; extra.
19. REMARQUABLE, saumon, parfois strié de blanc pur, le disque du lobe supérieur jaune d'or, encadré de rouge vif; grande fleur; extra.
20. BEAUTÉ CÉLESTE, fond rose pâle, légèrement orangé et panaché de blanc, le lobe supérieur orange plus foncé; grande fleur; extra.
21. SOUVENIR DE L. VERSCHAFFELT, rouge foncé, passant au rouge clair, strié et pointé de blanc; grande fleur; extra.
22. ADORÉE, fond blanc mêlé de rose légèrement orangé, passant au rose pâle, le lobe supérieur beau jaune-Isabelle; grande fleur; extra.
23. AUBRE DE ROYGHEN, rouge saumoné, l'extrémité des lobes inférieurs plus pâle, le lobe supérieur beau jaune; grande fleur; extra.
24. BELLE MERVEILLE, fond rose pointé, plus pâle dans les lobes inférieurs, le lobe supérieur beau jaune-Isabelle; extra.
25. UNIQUE, jaune orange à bords plus pâles, fleurissant avec des bouquets de 20 à 25 fleurs; la plus grande partie des fleurs à six lobes; unique dans son genre.

Conditions.

Les douze variétés pour fr. 50. — Les vingt-cinq variétés pour fr. 100.

PLANTES VIVACES DE PLEINE TERRE.

| | | | | | |
|----------------------------|----|--------------------------------|----|-------------------------------|----|
| ACANTHUS mollis . . . | 75 | ANEMONE nemorosa fl. rosea . . | 50 | BAPTISIA exaltata . . . | 75 |
| — spinosus . . . | 75 | — — fl. plena . . . | 50 | BARBAREA vulgaris fl. pleno . | 50 |
| ACERANTHUS diphyllus . . | 50 | — Pulsatilla . . . | 50 | — — fol. var. . . | 50 |
| ACHILLEA ægyptica . . . | 50 | — sylvestris . . . | 50 | BEOTIA corymbosa . . . | 50 |
| — Ageratum . . . | 50 | — vitifolia . . . | 75 | — macrophylla . . . | 50 |
| — alpina . . . | 50 | ANTENNARIA dioica . . . | 25 | BLECHNUM spicant . . . | 50 |
| — aurea . . . | 50 | — margaritacea . . . | 50 | BOCCONIA cordata . . . | 50 |
| — Clavennæ . . . | 50 | ANTHEMIS parthenioides . . | 50 | BOLTONIA asteroides . . . | 50 |
| — linguicula . . . | 50 | ANTHERICUM Liliago . . . | 50 | BORAGO laxiflora . . . | 1 |
| — macrophylla . . . | 50 | — Liliastrium . . . | 50 | BRODLEA grandiflora . . . | 2 |
| — millefolium rubrum . . | 50 | — ramosum . . . | 50 | BUPHTHALMUM salicifolium . | 50 |
| ACONITUM album . . . | 50 | ANTIRRHINUM majus var. . | 50 | CALAMAGROSTIS colorata . . | 50 |
| — autumnale . . . | 1 | APIOS tuberosa . . . | 50 | CALIMERIS himalayana . . | 1 |
| — Cammarum . . . | 50 | APOCYNUM androsæmifol. . | 50 | — incisa . . . | 50 |
| — chinense . . . | 50 | — hypericifolium . . . | 50 | CALLOPOGON pulchellus . . | 2 |
| — decorum . . . | 50 | — venetum . . . | 50 | CALTHA palustris monstrosa . | 50 |
| — longiflorum . . . | 1 | AQUILEGIA canadensis . . | 50 | CALYSTEGIA incarnata . . . | 50 |
| — Mellichofertii . . . | 50 | — fragrans . . . | 2 | — pubescens . . . | 50 |
| — ochroleucum . . . | 75 | — glandulosa . . . | 50 | CAMPANULA bononiensis . . | 50 |
| — paniculatum . . . | 50 | — sibirica . . . | 50 | — carpatica . . . | 50 |
| — septentrionale . . . | 1 | — Skinnerii . . . | 1 | — alba . . . | 50 |
| — speciosum . . . | 2 | ARABIS alpina . . . | 25 | — garganica . . . | 50 |
| — versicolor . . . | 50 | — — fol. var. . . | 50 | — Gmelinii . . . | 50 |
| ACORUS gramineus fol. var. | 50 | ARENARIA balearica . . . | 50 | — gracilis . . . | 50 |
| ACTÆA podocarpa . . . | 75 | ARISTOLOCHIA Clematites . . | 50 | — grandiflora . . . | 50 |
| — racemosa . . . | 50 | ARMERIA latifolia (formosa) . | 50 | — grandis . . . | 50 |
| — spicata . . . | 50 | ARNICA montana . . . | 50 | — lactiflora . . . | 50 |
| ADEPHOPHORA Lamarckii . | 50 | — scorpioides . . . | 50 | — Lamarckii . . . | 50 |
| ADONIS vernalis . . . | 50 | ARUM crinitum . . . | 2 | — latifolia . . . | 50 |
| ÆGOPodium Podagraria . | 50 | — Dranunculus . . . | 75 | — alba . . . | 50 |
| fol. var. . . | 50 | ARUNDINARIA falcata . . . | 75 | — macrantha . . . | 50 |
| AGAPANTHUS umbellatus . | 75 | ARUNDO Donax . . . | 50 | — muralis . . . | 50 |
| AGROSTEMMA flos jovis . | 50 | — — versicolor . . . | 2 | — nitida . . . | 50 |
| AIRA cœrulea fol. var. . | 50 | ASARUM canadense . . . | 1 | — fl. pleno . . . | 50 |
| AJUGA reptans alba . . . | 50 | — eupœum . . . | 50 | — nobilis . . . | 50 |
| — — fol. var. . . | 50 | ASCLEPIAS amœna . . . | 50 | — persicifolia . . . | 50 |
| ALCHEMILLA pentaphylla . | 50 | — incarnata . . . | 50 | — — fl. pleno . . . | 50 |
| ALYSSUM saxatile fol. var. | 50 | — tuberosa . . . | 50 | — alba . . . | 50 |
| ALLIUM azureum . . . | 1 | ASPERULA tinctoria . . . | 50 | — — pleno . . . | 50 |
| — Moly . . . | 50 | ASPHODELUS capillaris . . | 1 | — — maxima . . . | 50 |
| — subhirsutum . . . | 75 | — creticus . . . | 1 | — pulcherrima . . . | 50 |
| — ursinum . . . | 50 | — fistulosus . . . | 50 | — pyramidalis . . . | 50 |
| ALSTROEMERIA acutifolia . | 1 | — luteus . . . | 50 | — alba . . . | 75 |
| — chiloensis . . . | 75 | — ramosus . . . | 50 | — rotundifolia alba . . . | 50 |
| — peregrina . . . | 50 | — tauricus . . . | 1 | — Scheuchzerii . . . | 50 |
| — psittacina . . . | 50 | ASPIDUM fragile . . . | 50 | — speciosa . . . | 50 |
| AMARYLLIS atamasco . . . | 50 | — filix femina . . . | 50 | — urticaefolia . . . | 50 |
| AMIANTHUM lœtum . . . | 4 | ASTER alpinus albus . . . | 50 | — — fl. albo . . . | 50 |
| AMMOBIUM alatum . . . | 50 | — — bicolor . . . | 50 | — — pleno . . . | 50 |
| AMSONIA angustifolia . . | 50 | — dumosus . . . | 50 | CANNA discolor . . . | 2 |
| — latifolia . . . | 50 | — elegans . . . | 50 | — indica . . . | 50 |
| ANCHUSA bifida . . . | 50 | — glaucus . . . | 75 | — — fol. var. . . | 1 |
| — italica . . . | 50 | — grandiflorus . . . | 50 | CARDAMINE pratensis fl. pl. | 50 |
| ANDROSACE lanuginosa . | 75 | — humifusus . . . | 75 | CARLINA acanthifolia . . . | 1 |
| ANEMIOPSIS californica . | 1 | — Riversii . . . | 50 | — acaulis . . . | 75 |
| ANEMONE albana . . . | 1 | — virginicus . . . | 50 | CATANANCHA alba . . . | 50 |
| — dichotoma . . . | 50 | ASTEROCEPHALUS ochrol- | | — cœrulea . . . | 50 |
| — Hepatica cœrulea . . | 50 | cucis . . . | 50 | CELSIA cretica . . . | 50 |
| — — plena . . . | 50 | ASTILBE rivularis . . . | 1 | CENTAUREA alpina . . . | 1 |
| — — rubra . . . | 50 | ASTRAGALUS alopecuroides . | 1 | — dealbata . . . | 75 |
| — — plena . . . | 50 | — ponticus . . . | 1 | — nigra albiflora . . . | 50 |
| — hybrida . . . | 50 | ASTRANTIA carniolica . . | 50 | CENTRANTHUS angustifolius . | 50 |
| — japonica . . . | 50 | — major . . . | 50 | — ruber . . . | 50 |
| — multifida . . . | 1 | BAMBUSA Metake . . . | 1 | — — fl. albo . . . | 50 |
| — narcissiflora . . . | 1 | BAPTISIA alba . . . | 2 | — — roseo . . . | 50 |
| | | — australis . . . | 50 | | |

| | | | |
|---|------|---------------------------------|--|
| CENTROCARPA grandiflora. | » 50 | DIANTHUS badinus . . . » 50 | FUNKIA Sieboldiana . . . » 50 |
| CEPHALARIA alpina . . . » 50 | | — barbatus. . . » 50 | — subcordata (alba). . . » 50 |
| CHELONE barbata . . . » 50 | | — — Becqui . . . » 50 | — undulata fol. var. . . » 50 |
| — — alba. . . » 50 | | — — grandiflorus . . . » 50 | GAILLARDIA bicolor . . . » 50 |
| — — glabra . . . » 50 | | — — splendidiſſimus . . . » 50 | — — Richardsonii . . . » 50 |
| — — pyramidalis. . . » 75 | | — — coccineus . . . » 50 | — — Van Espenii . . . » 75 |
| CRYSANTHEMUM indicum (les plus belles nouveautés) » 50 | | — — mutabilis . . . » 50 | GALATELLA hyssopifolia . . » 50 |
| | | — — Napoleonis . . . » 50 | — — linifolia . . . » 50 |
| CIMICIFUGA americana. . . » 75 | | DICLYTRA spectabilis » 50 à 1 | GAURA Lindheimeriana . . » 50 |
| CIRCUM Casabona . . . » 75 | | DICTAMNUS fraxinella . . » 50 | GENISTA sagittalis . . . » 50 |
| CLEMATIS angustifolia . . » 50 | | — — purpureus . . . » 50 | GENTIANA acaulis . . . » 50 |
| — — bicolor . . . » 1 » | | DIGITALIS lutea . . . » 50 | — — asclepiadea . . . » 50 |
| — — campaniflorus . . » 1 » | | — — superba . . . » 50 | — — Catesbæi . . . » 50 |
| — — cœruleo . . . » 50 | | DISANDRA procumbens . . » 50 | — — eruciata . . . » 50 |
| — — Helena . . . » 5 » | | DODECATEON Meadia. . . » 50 | — — lutea . . . » 50 |
| — — sophia . . . » 5 » | | — — — alba. . . » 75 | — — macrophylla . . . » 75 |
| — — crispa . . . » 50 | | — — — carnea . . . » 75 | — — ochroleuca . . . » 50 |
| — — erecta . . . » 50 | | — — — elegans . . . » 1 » | — — pneumonanthe. . . » 50 |
| — — florida . . . » 75 | | — — — gigantea . . . » 1 » | — — saponaria . . . » 50 |
| — — glauca . . . » 1 » | | — — — striata . . . » 5 » | — — — alba. . . » 50 |
| — — Hendersonii . . . » 1 » | | DORONICUM scorpioides . . » 50 | GERANIUM ibericum . . . » 50 |
| — — integrifolia . . . » 50 | | DRABA verna. . . » 50 | — — Lancastriense . . . » 50 |
| — — lathyrifolia . . . » 50 | | DRYAS octopetala . . . » 50 | — — prostratum . . . » 50 |
| — — montana . . . » 50 | | ECHINACEA americana . . » 50 | — — sanguineum . . . » 50 |
| — — tubulosa . . . » 75 | | — — purpurea . . . » 50 | — — striatum . . . » 50 |
| — — viticella . . . » 50 | | ECHINOPS ruthenicus . . » 50 | — — Wallichianum . . . » 1 » |
| — — flore pleno . . . » 75 | | — — spærocephalus . . » 50 | GEUM coccineum . . . » 50 |
| COLLINSONIA canadensis . » 50 | | — — spinosus. . . » 50 | — — — grandiflorum. . . » 50 |
| COMMELINA tuberosa . . . » 50 | | ECHIUM italicum . . . » 50 | — — montanum . . . » 50 |
| COREOPSIS lanceolata . . » 50 | | ELYMUS glaucus. . . » 50 | — — triflorum . . . » 50 |
| CORONILLA elegans . . . » 50 | | EPILOBIUM Dodonæii . . » 50 | GILLENIA trifoliata . . . » 50 |
| — — iberica . . . » 50 | | — — hirsutum fol. var. . » 50 | GLADIOLUS cardinalis . . » 50 |
| — — varia . . . » 50 | | — — spicatum . . . » 50 | — — Colvillii . . . » 50 |
| CORTUSA Matthioli. . . » 50 | | — — album . . . » 50 | — — Fischerianus . . . » 75 |
| CORYDALIS bulbosa . . . » 50 | | EPIMEDIUM alpinum . . » 50 | — — floribundus . . . » 50 |
| — — — alba. . . » 50 | | — — atrovioleaceum . . » 1 50 | — — gandavensis . . . » 50 |
| — — capnoides . . . » 50 | | — — diphyllum . . . » 50 | — — gloriosus . . . » 50 |
| — — eximia . . . » 50 | | — — macranthum . . . » 50 | — — psittacinus . . . » 25 |
| — — nobilis . . . » 50 | | — — Musscheanum . . . » 75 | — — ramosus . . . » 50 |
| — — formosa . . . » 50 | | — — pinnatum . . . » 1 » | GLAUCIUM Fischerii . . . » 50 |
| CRUCIANELLA stylosa . . . » 50 | | — — pteroceras . . . » 1 » | GLECHOMA hederacea fol. var. . . » 50 |
| CYCLAMEN europæum . . » 50 | | — — rubrum . . . » 6 » | GRINDELIA sibirica . . . » 50 |
| CYNANDEMUM nigrum . . » 50 | | — — versicolor . . . » 1 » | GUNNERA scabra . . . » 1 » |
| — — vincetoxicum . . » 50 | | — — violaceum . . . » 75 | GYNERIUM argenteum . . » 10 » |
| CYNOGLOSSUM longifolium. » 50 | | ERANTHIS hyemalis . . . » 50 | GYPHOPHILA adscendens . . » 50 |
| — — Omphalodes . . . » 50 | | ERIGERON elongatum . . » 50 | — — perfoliata . . . » 50 |
| CYPELLA Herbertii . . . » 1 » | | — — serpentarium . . » 50 | — — prostrata . . . » 75 |
| CYPRIPEDIUM acaule . . . » 2 » | | ERINUS alpinus . . . » 50 | — — Stevenii . . . » 75 |
| — — calceolus . . . » 1 » | | ERODIUM hymenoides . . » 75 | HELENIUM atropurpureum » 2 » |
| — — spectabile . . . » 2 » | | — — carvifolium . . . » 1 » | HELIANTHEMUM apenninum » 50 |
| CZACKIA liliastrium . . . » 50 | | — — Reichardii . . . » 50 | — — fl. pl. . . . » 50 |
| DELPHINIUM amœnum fl. pl. » 2 » | | ERYNGIUM alpinum . . . » 50 | HELIANTHUS orgyalis . . . » 1 » |
| — — azureum . . . » 50 | | — — bromelifolium . . » 2 » | — — multiflorus . . . » 50 |
| — — Barlowii . . . » 50 | | — — cœlestinum . . . » 1 » | HELIOPSIS scabra . . . » 50 |
| — — chinense . . . » 50 | | — — giganteum . . . » 50 | HELLEBORUS atrorubens . » 5 » |
| — — Clusii . . . » 50 | | — — maritimum . . . » 50 | — — intermedius . . . » 5 » |
| — — cœrulescens fl. pl. » 2 » | | ERYTHRONIUM dens-canis. » 50 | — — lividus . . . » 2 » |
| — — elatum . . . » 50 | | — — — alba. . . » 50 | — — niger . . . » 50 |
| — — pallidum . . . » 75 | | FRANCOA appendiculata . » 50 | HELONIAS asphodeloides . » 5 » |
| — — grandiflorum . . » 50 | | FRITILLARIA imperialis . . » 50 | — — bullata . . . » 1 » |
| — — hybridum . . . » 75 | | — — — fol. var. . . » 75 | — — virginica . . . » 5 » |
| — — intermedium . . » 50 | | — — — meleagris . . . » 50 | HEMEROCALLIS Dumortierii » 50 |
| — — Iverianum . . . » 2 » | | FUNKIA albo-marginata . . » 50 | — — fulva . . . » 50 |
| — — tricolor . . . » 5 » | | — — angustifolia . . . » 50 | — — fol. var. . . . » 50 |
| — — triste . . . » 1 » | | — — grandiflora . . . » 10 » | HERACLEUM amplifolium . » 1 » |
| DENTARIA digitata . . . » 1 » | | — — lancifolia . . . » 50 | — — sibiricum . . . » 1 » |
| DESMODIUM (Hedys) cana- dense) . . . » 50 | | — — — alba. . . » 75 | HETEROTROPA asaroides . » 5 » |
| — — marylandicum . . » 50 | | — — ovata (cœrulea) . . » 50 | HIERACIUM Jacquinii . . . » 50 |
| | | — — — fol. var. . . » 75 | |

| | | | | | |
|--|--------|--|------|--|------|
| <i>Hieracium illosum</i> | 50 | <i>Lilium pendulum</i> | 1 | <i>Mitchella repens</i> | 50 |
| <i>Homogyne alpina</i> | 50 | — <i>pomponium</i> | 50 | <i>Monarda alba</i> | 50 |
| <i>Horminum pyrenaicum</i> | 50 | — <i>pyrenaicum</i> | 75 | — <i>didyma</i> | 50 |
| <i>Hoteia japonica</i> | 50 | — <i>superbum</i> | 50 | <i>Moræa chinensis</i> | 50 |
| <i>Houstonia cœrulea</i> | 50 | — — <i>pyramidale</i> | 50 | <i>Morina longifolia</i> | 1 |
| <i>Hyacinthus monstrosus</i> | 50 | — <i>tenuifolium</i> | 5 | <i>Omphalodes verna</i> | 50 |
| <i>Hypericum calycinum</i> | 50 | — <i>testaceum</i> | 3 | <i>Onopordon acaule</i> | 50 |
| — <i>uralum</i> | 50 | — <i>Thunbergianum</i> | 1 | <i>Onothera ambigua</i> | 50 |
| <i>Iberis grandiflora</i> | 50 | — <i>tigrinum</i> | 50 | — <i>Fraserii</i> | 50 |
| — <i>Tenoreana</i> | 50 | — <i>umbellatum</i> | 50 | — <i>fruticosa</i> | 50 |
| <i>Inula grandulosa</i> | 50 | — <i>venustum</i> | 1 | — — <i>fol. var.</i> | 50 |
| — <i>oculis-Christi</i> | 50 | — <i>Wallichianum</i> | 15 | — <i>Lamarekiana</i> (gran- | |
| — <i>salicina</i> | 50 | <i>Linaria striata</i> | 50 | — <i>diffora</i> | 50 |
| <i>Iris bicolor</i> | 5 | <i>Linnaea borealis</i> | 50 | <i>Ononis rotundifolia</i> | 50 |
| — <i>florentina</i> | 50 | <i>Linum flavum</i> | 50 | <i>Ophiopogon japonicum</i> | 1 |
| — <i>fœtidissima</i> | 50 | — <i>grandiflorum rubr.</i> | 1 | <i>Orobis alpestris</i> | 50 |
| — — <i>fol. var.</i> | 50 | — <i>monogynum</i> | 50 | — <i>augustifolius</i> | 50 |
| — <i>germanica</i> | 25 | — <i>perenne</i> | 50 | — <i>canescens</i> | 50 |
| — <i>halophila</i> | 50 | <i>Lithospermum purpureo-</i> — <i>cœruleum</i> | 50 | — <i>flaccidus</i> | 75 |
| — <i>persica</i> | 50 | <i>Lobelia cardinalis</i> | 50 | — <i>formosus</i> | 1 |
| — <i>Susiana</i> | 1 50 | — <i>fulgens</i> | 50 | — <i>galegiformis</i> | 50 |
| — <i>tenax</i> | 70 | — <i>longifolium</i> | 50 | — <i>lathyroides</i> | 50 |
| <i>Jasione perennis</i> | 50 | — <i>multiflora</i> | 50 | — <i>Smouthii</i> | 75 |
| <i>Lactuca perennis</i> | 50 | — <i>Queen Victoria</i> | 50 | — <i>niger</i> | 50 |
| <i>Lamium garganicum</i> | 50 | — <i>splendens</i> | 50 | — <i>versicolor</i> | 50 |
| — <i>Ovala</i> | 50 | — <i>syphilitica</i> | 50 | — <i>vernus</i> | 50 |
| <i>Lathyrus californicus</i> | 55 | <i>Lupinus polyphyllus</i> | 50 | — — <i>albus</i> | 50 |
| — <i>grandiflorus</i> | 50 | — — <i>albus</i> | 50 | — — <i>fl. pl.</i> | 1 |
| — <i>latifolius</i> | 50 | <i>Lychnis chalcedonica</i> | 50 | — <i>purpureus nov.</i> | 1 |
| — — <i>albus</i> | 1 | — — <i>fl. pleno</i> | 50 | <i>Orontium japonicum</i> | 1 |
| — <i>rotundifolius</i> | 1 | — — <i>lateritia</i> | 1 | <i>Oxalis Deppei</i> | 50 |
| — <i>sanguineus</i> | 1 | — — <i>nana fl. pl.</i> | 1 | — <i>speciosa</i> | 50 |
| — <i>tuberosus</i> | 50 | — <i>coronata</i> | 50 | <i>Pæderota sibirica</i> | 50 |
| — <i>Turnerii</i> | 50 | — <i>dioica fl. pl.</i> | 1 50 | — <i>virginica</i> | 50 |
| <i>Levisticum officinale fol.</i> — <i>var.</i> | 50 | — — <i>roseo pl.</i> | 50 | <i>Pancratium maritimum</i> | 1 50 |
| <i>Liatrix novæboracensis</i> | 50 | — — <i>rubro pl.</i> | 50 | <i>Papaver bracteatum</i> | 50 |
| — <i>pumila</i> | 50 | — <i>flosculi fl. pl.</i> | 50 | — <i>cambricum</i> | 50 |
| — <i>pycnostachya</i> | 50 | — — <i>fl. albo pl.</i> | 50 | — <i>nudicaule</i> | 1 |
| — <i>scariosa</i> | 50 | — <i>fulgens</i> | 50 | — <i>orientale</i> | 50 |
| — <i>spicata</i> | 50 | — <i>viscaria fl. pleno</i> | 50 | — <i>pilosum</i> | 1 |
| <i>Libertia formosa</i> | 50 | — — <i>fl. alba</i> | 50 | <i>Pardanthus sinensis</i> | 50 |
| <i>Ligularia gigantea</i> | 2 | <i>Lysimachia ciliata</i> | 50 | <i>Pascalia glauca</i> | 50 |
| — <i>speciosa</i> | 50 | — <i>epherum</i> | 50 | <i>Pentstemon baccharidifol.</i> | 5 |
| <i>Lilium Brownii</i> | 5 à 10 | — <i>punctata</i> | 50 | — <i>barbatum</i> | 50 |
| — <i>bulbiferum</i> | 50 | — <i>stricta</i> | 50 | — — <i>album</i> | 50 |
| — <i>canadense rubrum</i> | 1 | <i>Lytrum roseum superbum</i> | 50 | — — <i>coccineum</i> | 75 |
| — <i>candidum</i> | 25 | <i>Malva alcea</i> | 50 | — <i>Chandlerii</i> | 50 |
| — — <i>striatum</i> | 50 | — <i>Crecana</i> | 50 | — <i>diffusum</i> | 50 |
| — — <i>fl. pleno</i> | 1 | — <i>Tournfortii</i> | 50 | — <i>digitalis</i> | 50 |
| — — <i>fol. var.</i> | 1 | <i>Matricaria candidissima</i> | 50 | — <i>gentianoides</i> | 50 |
| — <i>chalcædonicum</i> | 50 | — <i>parthenioides</i> | 50 | — — <i>album</i> | 1 |
| — <i>concolor</i> | 50 | <i>Megasea ciliata</i> | 1 | — — <i>coccineum</i> | 50 |
| — <i>croceum</i> | 25 | — <i>cordifolia</i> | 50 | — <i>giganteum</i> | 75 |
| — — <i>præcox</i> | 50 | — <i>crassifolia</i> | 50 | — <i>Mac Ewenii</i> | 75 |
| — <i>davuricum</i> | 50 | — <i>ligulata</i> | 1 | — <i>Morissonii</i> | 50 |
| — <i>eximeum</i> | 50 | <i>Melissa grandiflora</i> | 50 | — <i>roseum</i> | 50 |
| — <i>giganteum</i> | 25 | — <i>secunda</i> | 50 | — <i>Sepherdii</i> | 50 |
| — — <i>fort.</i> | 50 | <i>Melitis melissophyllum</i> | 60 | — <i>heterophyllum</i> | 1 |
| — <i>japonicum</i> | 4 à 10 | — — <i>grandiflora</i> | 75 | — <i>Salvatori</i> | 1 |
| — <i>lancifolium album</i> | 1 | <i>Meum athamanticum</i> | 50 | — <i>Schoulerii</i> | 50 |
| — — <i>punctatum</i> | 3 | <i>Mimulus alatus</i> | 50 | — <i>Thimisterii</i> | 1 |
| — — <i>roseum</i> | 1 | — <i>cardinalis</i> | 50 | — <i>Verplankii</i> | 75 |
| — — <i>rubrum</i> | 1 | — — <i>atroroseus</i> | 50 | <i>Peucedanum Silaus</i> | 75 |
| — — — <i>extra</i> | 2 | — — <i>Harrissoni</i> | 50 | — <i>verticillatum</i> | 75 |
| — <i>longiflorum</i> | 50 | — — <i>Parmentierii</i> | 50 | <i>Phlomis pungens</i> | 2 |
| — <i>martagon fl. pl.</i> | 1 50 | — — <i>pictus</i> | 1 | — <i>Samia</i> | 50 |
| — — <i>album</i> | 1 50 | — — <i>splendens</i> | 50 | <i>Phlox Agnès</i> | 50 |
| — — <i>striatum</i> | 50 | — — <i>vulcan</i> | 50 | — <i>alba kermesina</i> | 50 |
| | | | | — <i>baron de Sumer</i> | 50 |

PHLOX baronne des Chas-
pelles

| | |
|-----------------------------------|------|
| — de Barbe | 50 |
| — belle de Nancy | 50 |
| — candens | 50 |
| — Cassellii | 1 |
| — Charles Rouillard | 1 |
| — couronnée | 50 |
| — docteur Andry | 1 50 |
| — Dodonæi | 1 50 |
| — Emelie | 1 |
| — Fanny Adam | 1 |
| — Fleur de Marie | 50 |
| — général Cavaignac | 50 |
| — Gérard de St-Trond | 1 |
| — Herman Kegel | 1 |
| — hortiflora | 50 |
| — Jeanne Gray | 50 |
| — la fiancée | 1 |
| — Madame Adam | 50 |
| — Aubin | 50 |
| — Bassevelde | 1 |
| — Corbay | 1 50 |
| — de Vatry | 1 |
| — Lefevre | 50 |
| — Lierval | 50 |
| — Mariean | 50 |
| — Mezard | 50 |
| — Milleret | 1 |
| — Octave | 50 |
| — Pescatore | 1 50 |
| — Veillard | 1 |
| — Matthioli | 50 |
| — Mr Damage | 1 50 |
| — nivalis | 50 |
| — omniflora | 50 |
| — ornata | 1 |
| — ovata | 50 |
| — paniculata | 50 |
| — — fl. albo | 50 |
| — — fol. var. | 50 |
| — Pdent Decaisne | 1 50 |
| — princesse Marianne | 50 |
| — Primulæflora | 50 |
| — Reine des Phlox | 1 |
| — Reine du jour | 50 |
| — Rigollette | 1 |
| — Robert de Flandre | 50 |
| — rubra grandiflora | 1 |
| — setacea | 50 |
| — Slachterii | 1 |
| — speciosa d'Amérique | 50 |
| — speciosissima | 50 |
| — stella matulina | 1 |
| — striata superbissima | 50 |
| — subulata | 50 |
| — Triumphator | 1 |
| — Triomphe de Gand | 1 |
| — — de St-Trond | 1 |
| — Van Houtteii | 50 |
| PHOENODES japonica | 50 |
| PHYSOSTEGIA imbricata | 50 |
| — superba | 50 |
| — virginiana | 50 |
| PLATYCODON grandiflorum | 50 |
| POLYGONUM Sieboldii | 50 |
| — vacciniifolium | 50 |
| — viviparum | 50 |

| | |
|---|----|
| POTENTILLA alba | 50 |
| — alpestris | 50 |
| — antverpiensis | 1 |
| — atrebatensis | 50 |
| — atrosanguinea | 50 |
| — aurea | 50 |
| — bicolor | 1 |
| — brillant | 1 |
| — Fintthilmanii | 1 |
| — formosa | 50 |
| — hæmatochroa | 1 |
| — Hazelgravi | 1 |
| — Hopwoodiana | 50 |
| — — alba | 75 |
| — leucochroa | 1 |
| — Liervalii | 1 |
| — Lucia | 1 |
| — Mac Nabiana | 1 |
| — maculata | 1 |
| — marginata | 1 |
| — mecheliense | 5 |
| — Menziesii | 75 |
| — Oliveriana | 1 |
| — Oswaldiana | 50 |
| — Pinoni | 75 |
| — Planti | 75 |
| — pulcherrima | 50 |
| — Smouthii | 50 |
| — splendens | 50 |
| — striata formosissima | 5 |
| — Tongii | 1 |
| — tomentillo-formiso | 50 |
| — tridentata | 50 |
| — Van Geertii | 50 |
| PRIMULA acaulis albo plena | 50 |
| — — plenissima | 50 |
| — — altissima plena | 50 |
| — — Deracea pl. | 50 |
| — — flavida pl. | 1 |
| — — fulgens pl. | 50 |
| — — incarnata pl. | 50 |
| — — lilacina pl. | 50 |
| — — lutescens pl. | 50 |
| — — marginata pl. | 1 |
| — — maidenblush pl. | 50 |
| — — Mazurelii | 50 |
| — — multicolor pl. | 50 |
| — — (tricolor, Ar- lequin) | 50 |
| — — multiflora | 2 |
| — — nanquin pl. | 50 |
| — — picturata pl. | 50 |
| — — rosæflora | 2 |
| — — auricula var. | 50 |
| — — nigro pleno | 1 |
| — — cortusoides | 50 |
| — — denticulata | 50 |
| — — veris cœrulea | 50 |
| — — cœrulescens (Jordonensis) | 50 |
| PULMONARIA alpina | 50 |
| — paniculata | 50 |
| — virginica | 50 |
| PYRETHRUM Clusii | 50 |
| — inodorum fl. pl. | 50 |
| — roseum | 50 |
| RAMUNDIA pyrenaica (Ver- basum Myconi) | 50 |
| RANUNCULUS aconitifolius fl. | 50 |

| | |
|------------------------------------|----|
| RANUNCULUS amplexicaulis | 50 |
| — belgicus | 50 |
| — ficaria fl. pl. | 50 |
| — gramineus | 50 |
| — illyricus | 50 |
| RHEIXIA virginica | 50 |
| RHODIOLA rosea | 50 |
| RUBUS arcticus | 75 |
| RUDBECKIA hirta | 50 |
| — purpurea | 50 |
| RUELLIA strepens | 50 |
| SALVIA indica | 50 |
| — leucantha | 5 |
| — pratensis | 50 |
| — — alba | 50 |
| SANGUINARIA canadensis | 50 |
| SANSEVIERA carnea | 50 |
| SAXIFRAGA Aizoon | 50 |
| — — cæspitosa | 50 |
| — — ciliata | 1 |
| — — cotyledon | 50 |
| — — decipiens | 50 |
| — — hercules | 50 |
| — — ligulata | 1 |
| — — alba | 1 |
| — — sarmentosa | 50 |
| — — Sternbergii | 50 |
| SCABIOSA ochroleuca | 50 |
| SCILLA amœna | 50 |
| — bifolia | 50 |
| — japonica | 50 |
| — stellata | 50 |
| SCUTELLARIA japonica | 50 |
| — splendens | 1 |
| SCROPHULARIA mellifera | 50 |
| — — fol. var. | 1 |
| SEDUM Aizoon | 50 |
| — atropurpureum | 50 |
| — dasyphyllum | 50 |
| — gracile | 50 |
| — pulchellum | 50 |
| — pumilum | 75 |
| — secundum | 75 |
| — Sieboldii | 50 |
| SEMPERVIVUM montanum | 50 |
| SENECIO abrotanifolius | 50 |
| SILENE fimbriata | 50 |
| — maritima pl. | 50 |
| — schafta | 50 |
| — Zawadskii | 50 |
| SILPHIUM laciniatum | 1 |
| SISYRINCHIUM anceps | 50 |
| SPIGELIA marilandica | 1 |
| SPIRÆA Aruncus | 50 |
| — barbata | 2 |
| — digitata | 1 |
| — filipendula fl. pl. | 50 |
| — lobata venusta | 50 |
| — pedata | 1 |
| — trifoliata | 50 |
| — Ulmaria plena | 50 |
| — — fol. var. | 50 |
| STACHYS coccinea | 50 |
| — speciosa | 50 |
| STATICE eximia | 2 |
| — Fortunei | 4 |
| — globulariæfolia | 50 |
| — Limonium | 50 |
| — sinuata | 75 |

| | | | | | |
|------------------------------|----|--------------------------------|----|-----------------------------|----|
| STENACTIS bellidifolia . . . | 75 | TRITOMA Burchellii . . . | 1 | WEDELIA aurea . . . | 1 |
| — speciosa . . . | 50 | — glauca . . . | 75 | YUCCA ensifolia . . . | 5 |
| STEVIA paniculata . . . | 50 | — pumila . . . | 75 | — filamentosa . . . | 5 |
| STIPA pinnata . . . | 50 | — Uvaria . . . | 1 | — fol. var. . . | 10 |
| SWERTIA perennis . . . | 50 | TROLIUS albus (Loddigesii) . . | 50 | — flaccida . . . | 2 |
| SYMPHYTUM coccineum . . . | 50 | — Demayanus . . . | 50 | — glaucescens . . . | 2 |
| TAGETES lucida . . . | 50 | TUSSILAGO farfara fol. var. . | 50 | — gloriosa . . . | 5 |
| THALICTRUM cornutum . . . | 75 | — japonica . . . | 2 | ZAPPANIA nudiflora . . . | 50 |
| TRADESCANTIA iridescens . . | 1 | VERBASCUM speciosum . . . | 1 | ZAUSCHNERIANA californica . | 50 |
| — rosea . . . | 50 | VERBENA paniculata . . . | 50 | ZEPHYRANTHUS atamasco . . | 50 |
| — virginica . . . | 50 | — venosa . . . | 50 | ZYGADENUS virginicus . . . | 5 |
| — — Lyonii . . . | 50 | WALLENBERGIA grandiflora . | 75 | | |
| — — splendens . . . | 50 | | | | |

ARBRES, ARBRISSEAUX ET ARBUSTES DE PLEINE TERRE.

| | | | | | |
|---------------------------------------|--------|-----------------------------------|--------------|-------------------------------|----------|
| ACER campestre fol. maculatus . . . | 1 | BROUSSONNETIA Kaempferii . . | 1 | FRAXINUS californica . . . | 10 |
| — laciniatum . . . | 1 | — papyrifera dissecta . . . | 2 | — scolopendria . . . | 1 |
| — pseudo-platanus fol. var. . . | 1 | CALYCANTHUS fertilis . . . | 1 | GLUKGO biloba . . . | 1 à 3 |
| — striatum . . . | 1 50 | — macrophyllus . . . | 1 | GLEDITSCHIA triacanthos . . | 1 |
| ÆSCULUS carnea . . . | 1 | — præcox . . . | 2 | GLYCINE brachybotrys . . . | 1 |
| — discolor . . . | 1 | CARINOCARPUS lævigatus . . | 2 | — chinensis . . . | 1 |
| — Hippocastanum fol. laciniatis . . . | 1 | CASTANEA crispa . . . | 2 | — — alba . . . | 15 |
| — macrostachya . . . | 75 | — vesca fol. argent. . . | 1 | GYNOCLOADE canadensis . . | 1 |
| — rubra atrosanguinea . . | 3 | — — aureis . . . | 1 | HALESIA tetraptera . . . | 75 |
| ALNUS oxycanthifolia . . . | 1 | CEANOTHUS americanus . . . | 75 | HIBISCUS speciosus . . . | 1 |
| — sorbifolia . . . | 1 | — cœruleus . . . | 1 | — syriacus . . . | 50 |
| AMYGDALIS incana . . . | 2 | — — grandiflora . . . | 1 50 | HYDRANGEA Hortensia . . . | 50 |
| — nana fl. pleno . . . | 1 50 | — Dillenianus . . . | 75 | — japonica . . . | 50 |
| ANDROMEDA acuminata . . | 75 | — intermedius . . . | 2 | — fol. var. . . | 5 |
| — axillaris . . . | 50 | CHIONANTHUS virginica . . . | 2 | — quercifolia . . . | 1 |
| — calyculata . . . | 50 | CISSUS heterophylla . . . | 75 | ILEX aquifolia albo marg. . . | 1 50 |
| — floribunda . . . | 2 à 10 | CORNUS mascula fol. arg. var. . . | 1 50 | — — albo picta . . . | 1 50 |
| — formosa . . . | 5 | CORYLUS laciniata . . . | 1 | — — aurea marg. . . | 1 50 |
| — lucida . . . | 1 | COTONEASTER microphylla . . | 1 | — — ferox . . . | 1 |
| — mariana . . . | 1 | — uva ursi . . . | 1 | — — argentea . . . | 50 |
| — paniculata . . . | 50 | CRATÆGUS anrea . . . | 1 50 | — — serratifolia . . . | 1 50 |
| — polifolia . . . | 75 | — latifolia . . . | 1 | — latifolia . . . | 2 |
| — — latifolia . . . | 50 | — Oxycantha fl. pl. . . | 1 | — myrtifolia . . . | 1 |
| — pulverulenta . . . | 50 | — — rosea . . . | 1 | INDIGOfera decora . . . | 1 |
| — racemosa . . . | 75 | — — punicea . . . | 1 50 | — dosua . . . | 1 |
| — Waltherii . . . | 75 | — — fl. pl. . . | 2 | JASMINUM nudiflorum . . . | 1 |
| ARALIA japonica . . . | 1 | — pyracantha . . . | 1 | KALMIA angustifolia . . . | 75 |
| ARISTOLOCHIA pubescens . . | 75 | — alba . . . | 1 | — fol. var. . . | 75 |
| — Siphon . . . | 1 50 | CYTISUS nigricans . . . | 1 | — — lucida . . . | 75 |
| ATRAGENE indica . . . | 1 | — purpureus . . . | 1 | — — media . . . | 75 |
| AUCUBA latimaculata . . . | 1 | — albiflora . . . | 1 | — — pumila . . . | 75 |
| BENTHAMIA fragifera . . . | 1 | — pendulus . . . | 1 | — — speciosa . . . | 75 |
| Berberis Fortunei . . . | 1 | DEERINGIA Amherstia fol. var. . . | 50 | — glauca . . . | 75 |
| — nepalensis . . . | 25 | DEUTZIA gracilis . . . | 50 c. à 1 50 | — latifolia . . . | 1 à 1 50 |
| — repens . . . | 1 | — scabra . . . | 50 | LARIX pendula . . . | 1 50 |
| — vulgaris purpurea . . . | 75 | ELÆAGNUS argentea . . . | 75 | LEYCESTERIA formosa . . . | 50 |
| BETULA nana . . . | 1 | — latifolia . . . | 1 50 | LIGOSTRUM japonicum . . . | 1 |
| — rotundifolia . . . | 1 | — pungens . . . | 1 | — ovalifolium . . . | 75 |
| BIGNONIA (Tecoma) grandiflora . . . | 3 | ERIOBOTRYA japonica . . . | 2 | — vulgare fol. var. . . | 75 |
| — — radicans . . . | 1 | EVONYMUS latifolius . . . | 1 | LIQUIDAMBAR imberbe . . . | 1 |
| — — — præcox . . . | 2 | — rosmarinifolius . . . | 75 | LIRIODENDRON integrifol . . | 2 |
| BROUSSONNETIA cucullata . | 1 60 | FAGUS asplenifolia . . . | 1 | — tulipifera . . . | 1 à 3 |
| | | — cristata . . . | 1 | LONICERA alpigena . . . | 50 |
| | | FORSYTHIA viridissima . . . | 75 | — balearica . . . | 50 |
| | | | | — caprifolium . . . | 50 |
| | | | | — rubrum . . . | 50 |

| | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Lonicera Ledebourii. . . 50 | Photinia serrulata . . . 2 | Ribes albidum. . . 1 |
| — sempervirens . . . 50 | Populus græca . . . 1 | — echinatum . . . 1 |
| — tatarica . . . 50 | Prinos Caroliniana . . . 1 | — flore pleno . . . 50 |
| Maclura aurantiaca . . . 2 | — glaber . . . 1 | Robinia bullata . . . 1 |
| Magnolia acuminata. . . 3 | Prunus colchica . . . 75 | Rubus bellidiflorus . . . 50 |
| — Alexandrina . . . 3 | Pyrus salicifolia . . . 1 50 | Sambucus californicus . 1 |
| — cordata . . . 2 à 4 | Quercus castanea. . . 1 50 | Sophora japonica pendula 3 |
| — glauca . . . 1 | — cerris . . . 2 | Spiræa bella . . . 50 |
| — grandiflora . . . 2 à 4 | — fol. var. . . 4 | — callosa . . . 1 |
| — macrophylla . . . 4 à 10 | Rhododendron azaloides 2 | — corymbosa . . . 50 |
| — maxima . . . 2 à 10 | — odoratissima . . . 2 | — Lindleyana . . . 1 |
| — Norbertiana . . . 2 à 5 | — Camschaticum . . . 2 | — prunifolia plena . . . 50 |
| — purpurea . . . 1 | — Cartonii . . . 2 | — Reevesii . . . 1 |
| — Soulangiana . . . 3 | — caucasicum . . . 2 | — fl. pleno . . . 5 |
| — speciosa . . . 3 | — davuricum . . . 1 | Syringa Emodi . . . 1 |
| — Thomsoniana . . . 3 | — ferrugineum . . . 75 | Tamarix algeriense . . . 75 |
| — tripetala . . . 1 | — hirsutum . . . 50 | — indica . . . 75 |
| — triumphans . . . 3 | — hybridum . . . 1 50 | Tilia laciniata. . . 1 |
| — Yulan . . . 3 | — maximum . . . 1 50 | Viburnum japonicum . 1 |
| Menziesia globularis. . . 75 | — poncticum album . 1 50 | — macrocephalum 10 à 20 |
| — alba . . . 75 | — hyacinthifl. . . 3 | — plicatum . . . 5 |
| Myrica californica . . . 15 | — lacteolum . . . 2 | — suspensum . . . 1 |
| Paliurus aculeatus . . . 1 | — macranthum . . . 2 | Weigella lutea . . . 1 |
| Paulownia imperialis 1 à 5 | — Nazarethinum . . . 2 | — Metelerkampii (ama- |
| Philadelphus Gordonii. . 75 | — nereifolium . . . 1 | bilis) . . . 5 |
| — gracilis . . . 50 | — fol. var. . . 2 | — rosea . . . 75 |
| — inodorus . . . 50 | — punctatum . . . 2 | — splendens . . . |
| Philetia buxifolia . . . 30 | Rhus cotinus . . . 50 | |

PLANTES GRIMPANTES DE PLEINE TERRE.

| | | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Aristolochia pubescens. . . 75 | Eccremacarpus scaber . . 50 | Lonicera balescaria . . . 50 |
| — Siphon . . . 1 50 | Glycine Apios . . . 50 | — brachypoda . . . 75 |
| Atragea bicolor . . . 1 | — brachybotris . . . 2 | — canescens . . . 50 |
| — indica . . . 1 | — frutescens . . . 50 | — caprifolium . . . 50 |
| — simplex . . . 2 | — sinensis . . . 1 | — ciliata . . . 50 |
| Bignonia grandiflora . . . 3 | — alba . . . 15 | — confusa . . . 50 |
| — radicans . . . 1 | Hedera algeriense . . . 2 | — flexuosa . . . 50 |
| — flava . . . 2 | — Helix . . . 50 | — glauca . . . 75 |
| Cissus cordata . . . 1 | — fol. var. . . 50 | — sempervirens . . . 50 |
| — heterophylla . . . 75 | — hibernica . . . 75 | — splendida . . . 75 |
| — orientalis . . . 75 | — palmata . . . 75 | Lycium europæum . . . 50 |
| — quinquefolia . . . 50 | — Raegneriana . . . 75 | — Treanianum . . . 50 |
| Clematis cœrulea gran- | Helix fol. var. . . 1 | Mandevilla suaveolens . 1 |
| diflora . . . 1 | Jasminum officinale . . . 50 | Menispermum canadensis l |
| — flammula . . . 50 | Lathyrus californicus . . 75 | Periploca græca . . . 75 |
| — florida . . . 1 | — latifolius . . . 50 | Rubus bellidiflorus . . . 50 |
| — montana . . . 50 | — albus . . . 1 | — corylifolius fl. pl. . . 50 |
| — nepalensis . . . 50 | — rotundifolius . . . 1 | — fol. var. . . 50 |
| — vitalba . . . 50 | — sanguineus . . . 2 | Wysteria (Glycine) si- |
| — viticella plena . . . 1 | — tuberosus . . . 50 | nensis . . . 1 |
| — rubra . . . 50 | — Turnerii . . . 50 | — alba . . . 15 |
| Cobœa scandens . . . 1 | | |

PIVOINES HERBACÉES.

PÆONIA ALBIFLORA, ETC.

| | | | | | |
|-----------------------------------|---|--------------------------------------|---|---------------------------------|---|
| Albiflora alba patens | 1 | Albiflora lilacina superba | 2 | Albiflora rosea lingulata | |
| — amabilis grandiflora | 2 | — lingulata alba decora | 2 | — elegantissima | 2 |
| — — speciosa | 2 | — Lowii | 2 | — roseo palli-pulchra | 2 |
| — anemoneflora striata | 1 | — lutea variegata | 2 | — rosea plenissima su- | |
| — bicolor triumphans | 2 | — Maidenblush superb | 4 | — perba | 2 |
| — Buyckii | 3 | — marginata | 2 | — — speciosa | 2 |
| — centripetala rosea- | | — nivalis | 2 | — — speciosissima | 2 |
| — alba | 1 | — nivea plenissima | 3 | — — spectabilis | 3 |
| — Claptoniensis | 3 | — nobilis | 3 | — rubicunda albo- | |
| — Comte de Flandre | 4 | — odorata | 2 | — marginata | 1 |
| — decora | 2 | — officinalis fl. roseo | | — Smoutii | 2 |
| — Delachii | 4 | — pleno | 2 | — speciosa striata | 2 |
| — Duchesse de Nemours | 2 | — papaveriflora | 2 | — sulphureo-rosea | 2 |
| — edulis | 1 | — plenissima rosea su- | | — superbissima varieg. | 2 |
| — — superba | 1 | — perba | 2 | — tenuifolia, fl. rubro | |
| — elegans | 1 | — — elegans | 3 | — pleno | 4 |
| — — superbissima | 2 | — — variegata | 2 | — tricolor flavescens | 3 |
| — elegantissima | 2 | — Pottsii | 1 | — — grandiflora | 3 |
| — festiva | 3 | — pulcherrima alba | 1 | — — grandissima | 3 |
| — — perfecta | 3 | — Queen's perfection | 2 | — — rosea | 3 |
| — formosa | 3 | — Queen Victoria | 2 | — — roseo-lilacina | 2 |
| — globosa amoena | 2 | — Reevesii | 2 | — — extra | 3 |
| — — grandiflora alba | | — Reine des Roses | 4 | — Triomphe du Nord | 1 |
| — — plena | 2 | — Reine Hortense | 2 | — Van Hoordii | 4 |
| — — nivea plena | 2 | — Rose de Gendbrugge | 5 | — variegata plenissima | |
| — Hericartiana | 2 | — roseo-alba lutescens | 1 | — extra | 2 |
| — latipetala roseo-alba | 2 | — rosea amabilis | 2 | — versicolor extra | 3 |
| — lilacina elegans | 2 | — — delecta | 1 | — Victoire Modeste | 2 |
| — — plena | 1 | — — delicatissima | 3 | — Victoire tricolore | 3 |
| — — plenissima | 2 | | | — Wittmanniana | 4 |

25 belles variétés, à mon choix, pour fr. 20 »

50 — — — — — 40 »

CONIFÈRES.

| | | | |
|---|----------|--|---------|
| Abies Brunoniana | 2 à 20 | Phylloclades trichomanoides | 5 à 15 |
| — Douglasii | 5 à 10 | Picea Webbiana | 5 à 10 |
| — Jezoensis | 30 à 40 | Pinus australis | 3 |
| — Khutrow | 5 | — Cembro | 3 |
| — Menziesii | 3 à 5 | — Coulterii | 6 à 10 |
| — Pinsapo | 5 à 8 | — insignis | 6 à 10 |
| — Webbiana | 2 à 12 | — longifolia | 10 à 15 |
| Araucaria brasiliana | 4 à 6 | — Sabiana | 30 à 40 |
| — Cunninghamii | 30 à 100 | — strobis excelsa | 5 à 8 |
| — excelsa | 30 à 100 | Podocarpus Naki | 5 à 8 |
| — imbricata | 1 à 3 | — Purdieana | 5 à 8 |
| Cedrus deodora | 3 à 5 | — Totara | 5 à 8 |
| — — robusta | 10 à 15 | Sequoia gigantea | 4 à 35 |
| — — viridis | 8 à 10 | Taxus adpressa | 3 à 5 |
| — Libani | 2 | — cruoides | 5 à 8 |
| Frenelia Hugellii | 10 à 20 | — Dorastonii | 4 à 8 |
| Juniperus echinæformis | 3 à 8 | Thuja articulata | 4 à 8 |
| — flaccida | 3 à 8 | — glauca | 5 à 10 |
| — japonica | 3 | — japonica | 3 |
| Larix Griffithii | 25 à 40 | — nepalensis | 3 |
| Libocedrus chilensis | 10 à 15 | — pendula | 3 |
| — Doniana | 30 à 40 | — plicata | 3 |

Nouvelle Collection de RHODODENDRUM hybrides de pleine terre *.

Album splendidum, blanc de neige, magnifique, très florifère.

Atropurpureum novum, pourpre foncé, très florifère.

Baron de Vrlère, rouge violet, fleur entièrement tigrée de noir, extrêmement grande.

Charles de Loose, rouge très foncé, fleur entièrement tigrée, admirable.

Claudine, rouge, tigrée, superbe.

Delicatum, blanc rosâtre, tigré, superbe.

Elegantissimum novum, rouge foncé, tigré, admirable.

Elongatum, rouge maculé, admirable.

Guillaume III, rouge tigré, très grande fleur, superbe.

Immaculatum, rouge très foncé, coloris des plus vifs, fleur très grande, admirable.

Jenny Lind, très beau rouge maculé, grande fleur, superbe.

Multiflorum perfectum, rose foncé, fortement maculé, admirable.

Nobilis, rose tigré, très grande fleur, superbe.

Pie IX, rouge amarante tigré, grande fleur admirable.

Prince Albert, rouge foncé à macules noires, admirable.

Reine d'Angleterre, rouge clair à macules noires, très grande fleur, admirable.

Roseum maculatum, beau rose entièrement tigré, superbe.

— **superbissimum**, beau rose, très florifère.

Rubrum spectabile, rouge clair, très grande fleur, admirable.

Spectosissimum flore pleno, rouge à reflets pourpres, maculée, admirable.

La Collection entière fr. 50 .

Plantes prises au choix à 4 francs la pièce.

* Cette belle collection a été mise dans le commerce par M. AMBR. VERSCHAFFELT.

Collection de Rhododendrum nouveaux.

(VARIÉTÉS NAINES DE PLEINE TERRE.)

La Collection entière, composée de 12 variétés très distinctes les unes des autres, fr. 12 .

Rhododendrum Catawbiensis.

Étendard de Flandre fr. 10 à 15

Diorea muscipula (attrape-mouches).

Forte plante fr. 5 .

Azalea amœna (de la Chine).

Cette plante passe l'hiver en pleine terre quand elle est multipliée franc de pied.

Petite greffe, la pièce. fr. 1 .

— — les douze. 10 .

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:
Conservatoire et Jardin botaniques, Genève

Digital version sponsored by:
C. A. Wimmer

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NoDerivatives 4.0 International (CC BY-ND 4.0)